

Лабацид S4 пробиотик, биологически активная добавка. Пробиотики содержат в своем составе непатогенные штаммы микроорганизмов, способные заселять желудочнокишечный тракт и оказывать благоприятное воздействие на организм человека. Наиболее известными пробиотическими культурами являются бифидо и лактобактерии, которые составляют до 90% кишечной микрофлоры.

Лабацид S4 регулирует равновесие кишечной микрофлоры. Способствует регенерации физиологической флоры кишечника биологическим путем за счет нормализации и поддержания значений pH в ЖКТ в границах физиологической нормы, что создает неблагоприятные условия для жизнедеятельности патогенных микроорганизмов, обеспечивает санацию кишечника. На фоне ускорения развития нормальных симбионтов кишечника под действием БАДа нормализуется естественный синтез витаминов группы B и K, улучшаются физиологические функции слизистой оболочки ЖКТ, активизируется работа иммунной системы.

Лабацид S4 содержит живые лиофилизированные молочнокислые микроорганизмы, которые после приема поддерживают нормальную микрофлору кишечника, а также восстанавливают нарушенный баланс. Содержание 4 видов живых бактерий в Лабацид S4 способствуют восстановлению микрофлоры при различных расстройствах желудочно-кишечного тракта. Специально разработанная капсула гарантирует поступление бактерий в кишечник без контакта с содержимым желудка.

Каждый вид бактерий обладает своеобразной активностью:

Lactobacillus acidophilus – эффективно колонизируют места нахождения болезнетворных бактерий, не давая им развиваться; способствуют скорому восстановлению нарушенного баланса микрофлоры кишечника после применения антибиотиков, способствуют усвоению минералов (магния, железа, меди, марганца) и углеводов, поддерживают кислотность в толстой кишке на уровне нормы, активизируют фагоцитоз.

Bifidobacterium bifidum ингибируют развитие патогенных и условнопатогенных видов микробионтов в кишечнике проявляют антидиарейный эффект, оказывают антитоксическое действие, активизируют пристеночное пищеварение в кишечнике, синтез витаминов и аминокислот, усиливают защитную функцию кишечника и организма в целом.

Lactobacillus casei subsp. rhamnosus способствуют улучшению деятельности иммунной системы и снижают развитие рака толстой кишки, активируют фагоцитоз, улучшают регулярность дефекации (разжижают кал). В норме присутствуют в желудочно-кишечном тракте (ЖКТ) человека, начиная от слизистой оболочки рта и заканчивая прямой кишкой.

Streptococcus thermophilus производит лактазу (фермент, расщепляющий лактозу), уменьшает симптомы непереносимости лактозы.

1 капсула Лабацид S4 содержит 4 миллиарда бактерий четырех видов. Соотношение отдельных видов микро-бионтов в составе одной капсулы:

Lactobacillus acidophilus

Bifidobacterium bifidum

Lactobacillus casei subsp. rhamnosus

Streptococcus thermophilus

Вспомогательные вещества: мальтодекстрин, крахмал картофельный, магния стеарат, диоксид кремния, желатин, краситель (E171 диоксид титана).

Показания: применяется для поддержания нормального функционального состояния желудочнокишечного тракта.

Способ применения: Дети от 1 года до 6 лет принимают по 1 капсуле в день, запивая небольшим количеством воды.
Дети старше 6 лет и взрослые принимают по 1 капсуле 2 раза в день во время еды или после приема пищи, запивая небольшим количеством воды.

Примечание: если ребенок не может проглотить капсулу, то ее необходимо вскрыть и смешать содержимое с небольшим количеством жидкости (чай, сок, подслащенная вода).

Противопоказания: повышенная чувствительность к компонентам препарата или молочным продуктам.

Особые указания:

Беременность и лактация

Применение препарата в период беременности и лактации возможно после консультации с врачом. Особенности влияния препарата на способность управлять автотранспортом или потенциально опасными механизмами.

Применение возможно, поскольку Лабицид S4 в своем составе не содержит алкоголя. Длительное применение препарата не рекомендуется без консультации врача.

Форма выпуска и упаковка: 20 капсул.

Условия хранения: БАД следует хранить в сухом, защищенном от света месте при комнатной температуре. БАД не является лекарственным средством!

Срок годности: 2 года. Беречь от детей. Не применять после истечения срока годности.

Условия отпуска: Отпускается без рецепта.